

LRD 3042/Y-AM

LAMPE DE TRAVAIL (6500 K)

Lampe de travail LED LRD 3042/Y-AM - la fiabilité en toutes circonstances. Le modèle **LRD 3042/Y-AM** de la marque [Horpol](#) a été spécialement conçu pour les véhicules de secours, les ambulances et les véhicules sanitaires, où un éclairage fiable de la zone de travail est primordial. Le boîtier compact de couleur **RAL 1016** présente une forme élancée et **aérodynamique**, parfaitement adaptée aux surfaces planes du véhicule. Grâce à l'utilisation de matériaux robustes, la lampe conserve une résistance totale aux chocs, aux températures extrêmes et à l'humidité, comme le confirme son indice de protection **IP 68**. La source lumineuse est constituée de **20 LED** émettant une couleur blanche froide de **6500 K**. Elles génèrent une lumière uniformément diffusée avec un flux de **1000 lm**, garantissant un large et lumineux éclairage de la zone autour du véhicule. La forme rectangulaire du luminaire accroît encore l'efficacité de l'éclairage. La lampe est équipée d'un joint de montage et d'embouts de vis masquants, ce qui facilite l'installation et confère à l'ensemble un aspect esthétique. Il est important de noter que l'appareil est entièrement sûr pour l'électronique du véhicule - l'homologation CEM garantit l'absence d'interférences électromagnétiques et la compatibilité avec les autres systèmes embarqués.

DANE TECHNICZNE

Lumière dispersée	Type de feux	Nombre de LED
oui	HOR 137	20
Catégorie de feux	Tension	Couleur du feu
feu de travail	12/24 V	blanc
Puissance nominale	Plage de température de fonctionnement	Câble
12 W	de -30°C à +50°C	2x0,75 mm ² ; longueur de câble 0,5 m
Côté de montage	Température de couleur	Flux lumineux
universel	6500 K	1000 lm
Feux LED	Niveau de sécurité	
oui	IP 68	